



Division of Environmental Health Services:

- 385 North Arrowhead Avenue – San Bernardino, CA 92415-0160 – (909) 884-4056
- 8575 Haven Avenue, Suite 130 – Rancho Cucamonga, CA 91730-9105 – (909) 948-5058
- 13911 Park Avenue, Suite 200 – Victorville, CA 92392 – (760) 243-3773
- San Bernardino County Vector Control Program
2355 East 5th Street – San Bernardino, CA 92410-5201 – (909) 388-4600

ALLAN RAWLAND
Acting Public Health Director

TRUDY RAYMUNDO
Assistant Director of Public Health

MAXWELL OHIKHUARE, M.D.
Health Officer

TERRI WILLIAMS, R.E.H.S.
Division Chief, Environmental Health Services

FOR IMMEDIATE RELEASE

August 25, 2010
NR #10-74

CONTACT: Michael Farrell, REHS
Acting Program Manager
(909) 387-4655

LOS INDICADORES SON POSITIVOS PARA EL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL ACTIVIDAD EN EL CONDADO DE SAN BERNARDINO

San Bernardino. El Condado de San Bernardino del Programa de Control de Mosquitos y Vectores (Control de Vectores) recibió la confirmación de que las siguientes fuentes han indicado ser positivos para el virus del Nilo Occidental (VNO):

- Un pollo a partir de su grupo de pollos centinela en la zona de la Avenida Sierra y la Autopista Arrow en Fontana,
- Tres grupos de mosquitos en la misma ubicación general que el anterior,
- Un pollo de su grupo de pollos centinela ubicado cerca de Parque Frisbie en Rialto, y
- Un grupo de mosquitos en el área Shandin Hills de la ciudad de San Bernardino.

Los análisis de la piscina de mosquitos fueron conducidos varias fechas durante el mes de julio y las muestras de sangre de pollos del centinela fueron enviadas para analizar el 9 de agosto. Los resultados positivos confirman que el virus sigue siendo muy activo en el condado de San Bernardino.

El personal de Control de Vectores está buscando fuentes de criaderos de mosquitos y la captura de mosquitos adultos para la prueba del virus. Los mosquitos son dependientes de agua estancada para reproducción, de modo que los residentes se les animan a buscar y eliminar el agua estancada en sus propiedades. La actividad de los mosquitos es mayor durante esta época del año. Debido a piscinas estancadas de agua por la ejecución hipotecaria y propiedades abandonadas, el Control de Vectores espera ver un aumento de actividad en los mosquitos, que a su vez aumenta el riesgo de exposición al VNO al público.

Virus del Nilo Occidental es una preocupación constante de la salud pública. El público debe estar alerta para informar al programa de Control de Vectores del Condado al **(909 388-4600)** y usar precauciones personales.

-mas-

Los ciudadanos del Condado de San Bernardino pueden protegerse de las picaduras de mosquitos, tomando las siguientes precauciones:

- **Drenar o Volcar...**Elimine toda el agua estancada alrededor de su propiedad donde los mosquitos ponen huevos como las pilas para pájaros, piscinas de natación con el agua ya verde, estanques, llantas viejas, cubetas de agua, o incluso charcos de agua por parte de rociadores que gotean.
- **Amanecer y Anochecer...**Evite pasar tiempo afuera cuando los mosquitos están más activos.
- **Vestir...**calzar zapatos, calcetines y pantalones largos y camisas de manga larga que sean sueltas y de colores claros.
- **Aplique DEET...**aplique de repelente de insectos que contenga DEET acuerdo a las instrucciones del fabricante.
- **Las puertas...**Asegúrese de que las puertas y las ventanas tengan tela metálica apropiada para mantener afuera a los mosquitos. Repare o reemplace las pantallas con roturas o agujeros para evitar que los mosquitos entren a su casa.

Los caballos son susceptibles al VNO, pero hay una vacuna disponible para ellos. Es recomendado que los dueños de caballos se pongan en contacto con su médico veterinario acerca de la temporada apropiada para las vacunas.

El Condado de San Bernardino del Programa de Control de Mosquitos y Vectores alienta al público a participar en el programa de vigilancia del VNO a base de informar sobre aves muertas a la línea del VNO Estatal al número gratuito 1 (877) VNV-BIRD, o en el sitio de web en WWW.WNV.CA.GOV.

Si se encuentra en las ciudades de Chino, Chino Hills, Ontario, Montclair, o Rancho Cucamonga llame at (909) 635-0307 para el control de vector en el distrito de West Valley. Para obtener más información sobre el VNO o para reportar pájaros muertos, visite nuestro sitio de web en www.sbcounty.gov/dehs/vectorcontrol.

#